

Identificatore	Nome File	Titolo	Scala
5a2d429c-7e88-45f9-968c-cb69622b79f0	AP02_RS02_Definizione del piano colturale_Rev00_signed	Definizione del piano colturale	-
a07dd1f6-09a0-4a90-a8b7-1ab00801c4fa	AP02_R18_Analisi interferenze_Rev00_signed	Analisi delle interferenze ambientali	-
91ffd717-4252-4fc9-8b13-76abeb186737	AP02_RS01_Relazione pedo-agronomica_Rev00_signed	Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali	-
e421c72b-fdf8-417e-9dae-27d83ac73e1e	AP02_Tav10b_Layout impianto AGV_signed	Layout Impianto Agrivoltaico	1: 5000
24d0dac1-c200-4740-9ee5-c9c14fbd6d65	AP02_RS05_Analisi componenti biotiche_Rev00_signed	Analisi Componenti Biotiche	-
34da1bab-1362-41dc-97f1-1c70c5ccae86	AP02_R16_Studio intervistabilità_Rev00_signed	Studio Intervistabilità	1: 10000
87fdf6a3-881e-4fb0-b8f2-3d1b104de0d5	AP02_S07_Piano particellare opere di connessione_Rev00_signed	Piano Particolare Terreni Linea di Connessione	-
00c4758e-6c7f-42e3-a306-2d48f62cdc04	AP02_Tav13_Planimetria scavi interteri_signed	Valutazioni ed Autorizzazioni Ambientali	1: 2500
c3f5179a-ecb7-4dba-a6d4-83fc22d6b36f	AP02_RS06_Relazione di archeologia preventiva_Rev00_signed	Relazione di Archeologia Preventiva	-
2eb60fc2-0dfa-4226-ae9f-ff79e6cabd27	AP02_Tav06b_Analisi vincolistica-PAI-PL_signed	Valutazioni ed Autorizzazioni Ambientali	1: 20000
83d39c69-d8b0-43fc-9b85-5d1be4f7247f	AP02_R15_Relazione Paesaggistica_Rev00_signed	Relazione Paesaggistica	-
c03f6353-db8c-41de-b26e-e4b7b81b4d4e	AP02_S03_CM realizzazione opera_Rev00_signed	Computo metrico-estimativo impianto agrivoltaico ALPAN	-
9e40322a-ecc8-491f-95aa-	AP02_Tav02b_Inquadramento territoriale_CTR Impianto AGV-Linea di connessione_signed	CTR Lotto Impianto AGV+ SE	1: 20000

Identificatore	Nome File	Titolo	Scala
269d239712d3		Linea di Conneessione	
c79b2c40-e580-4c6d-8ed2-ca7271097619	AP02_S02_CronoprogrammaDismissioneopera_Rev00_signed	Cronoprogramma Dismissione Impianto AGV Alpan	-
bc61b0d9-f3fb-4437-8049-797a09f7c30e	AP02_Tav15_PC-Cavidottiinterrati_signed	Sezioni Tipo Cavidotti B.T. e M. T. Interni al Campo AGV	1:200
5a763eed-2e30-4537-ac14-0966e5117da7	AP02_S01_Cronoprogrammarealizzazioneopera_Rev00_signed	Cronoprogramma lavori impianto agrivoltaico Alpan	-
ad0c951c-d9da-4d44-b7c9-cadd918239e9	AP02_Tav18_PC-Impiantodiilluminazioneeevideosorveglianza_signed	Particolari Costruttivi Illuminazione e Videosorveglianza	1:50
e89b4fb0-23fa-42a4-b316-663321b1dbea	AP02_R13_Relazioneanalisicosti-benefici_Rev00_signed	Relazione Analisi Costi-Benefici	-
76ef8036-d84d-47dd-b7ba-8692d3db8896	AP02_Tav21_Particolarelettrici_Schemaunifilaredicollegamento_signed	Particolari Elettrici	-
1cb3bbc9-6bd1-46a3-90ff-436443e5ed1d	AP02_Tav07a_Analisivincolistica-Areetutelate_signed	Vincoli Ambientali Lotto Impianto AGV	1: 10000
d8c08d86-55f8-40a8-878e-a03243a14904	AP02_Tav06d_Analisivincolistica-PAI-PG_signed	PAI Pericolo Geomorfologico	1: 10000
63f7511e-38e5-4b76-b4ab-7c76b420b479	AP02_RS06_All1_MOPR_signed	Descrizione realizzazione impianto agrivoltaico	-
8cbc0a2e-89ec-4adc-8e5c-85765a25e71c	AP02_Tav11_SottocampiimpiantoAGV_signed	Progetto Impianto Agrivoltaico Avanzato 'Alpan'	1: 5000
f0d46c69-1068-4488-a3dd-c7553ff07981	AP02_RS06_All4_Carta_visibilita_signed	Carta della visibilità del suolo	1: 1000
18c66c15-acc8-496e-8ef6-	AP02_Tav08_UsodelSuolo_signed	Valutazioni ed autorizzazioni	-

Identificatore	Nome File	Titolo	Scala
bc3685a00d83		ambientali	
5db170b5-7a2b-4ea8-85c1-620528a4bd4b	AP02_Tav09_AnalisiAltimetrica-Curvedilivelloquotate_signed	Analisi Altimetrica Curve di Livello Impianto AGV	1: 10000
c67143f1-80d0-4233-b5ec-181feaf2a10	AP02_Tav16_PC-Cabineeinverter_signed	Pianta - sezioni Cabina di Raccolta MT	1:100
247c19cf-b805-4711-8b74-6dfaa32bfe9f	AP02_R04_Planodimonitoraggioambientale_Rev00_signed	Piano di Monitoraggio Ambientale	-
2a2dbcc2-bd3d-4582-9e8e-d432f9fed192	AP02_Tav20_Particolarielettrici_SEUimpiantoAGV_signed	Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali	-
253fdf92-9303-444d-bf5e-2743f50037ff	AP02_Tav05b_Analisivincolistica-PPRAS_signed	Valutazioni e autorizzazioni ambientali	1: 10000
3e345dfc-1207-4dd2-b9fa-cb7bcfc68e05	AP02_R03_SintesononTecnica_Rev00_signed	SINTESI NON TECNICA	-
22d232f1-f376-4f9f-82a2-4c3447925364	AP02_R12_Calcolostrutturalepreliminare_Rev00_signed	Valutazioni ed Autorizzazioni Ambientali per Impianto Agrivoltaico	-
527eaa01-88ec-420a-9656-8d0a6f0d712c	AP02_RS06_All5_Ricognizioni_signed	Relazione geomorfologica	-
d5fe6c68-fc86-4bc3-acae-06753231697f	AP02_Tav02a_Inquadramentoterritoriale_CTRLimpiantoAGV_signed	CTR Lotto Impianto AGV	1: 10000
d3e0d911-d12a-478f-9fff-a2c6679b0c88	AP02_RS07_Studioprevisionalediimpattoacustico_Rev00	Studio Previsionale Acustico	-
eab61ce5-1a2e-461e-852f-07d582671aaa	AP02_Tav06a_Analisivincolistica-PAI-RI_signed	PAI Rischio Idraulico	1: 10000
6188529c-c387-480e-a638-4aa140c69108	AP02_Tav19_PC-Attraversamentilineadiconnessione_signed	Particolari costruttivi Attraversamenti	-
407fd39e-180c-4b94-9748-7109431b1afc	AP02_Tav22_PercorsolineadiconnessioneMT-Interferenze_signed	Analisi interferenze percorso linea di	1: 20000

Identificatore	Nome File	Titolo	Scala
		connessione MT	
7dba6e57-13d6-42a3-a681-a9378167c880	AP02_R06_Quadrodiriferimentoprogrammatico_Rev00_signed	Quadro di riferimento programmatico	-
076abeec-7d7b-4743-8720-466469d5215d	AP02_Tav07d_Analisivincolistica-Areeldonee_D.G.R.59-902020__signed	Zone umide di importanza internazionale	1: 20000
30b7df75-5f68-4c38-b913-8922567d9735	AP02_R02_SIA_Rev00_signed	Studio di Impatto Ambientale	-
d8fd0482-df98-4989-a566-27861b7f2059	AP02_R11_Relazioneprevenzioneincendi_Rev00_signed	Relazione Prevenzione Incendi	-
c1302314-93a7-49ca-919d-bc36a3f582b9	AP02_R07_Disciplinaretecnico_Rev00_signed	Valutazioni ed autorizzazioni ambientali per impianto agrivoltaico ALPAN	-
694cfd8d-61de-4af8-a975-6a1fcea1210	AP02_S04_CMEdismissioneopera_Rev00_signed	Computo metrico-estimativo dismissione impianto agrivoltaico ALPAN	-
54d59e7b-6213-42df-ae1c-438d5f4823e0	AP02_Tav01a_Inquadramentoterritoriale_OrtofotoImpiantoAGV_signed	Ortofoto Impianto AGV	1: 10000
e9190b2a-2330-4800-b71a-38bf0a8ae7ac	AP02_R05_Studiodiinserimentourbanistico_Rev00_signed	Studio di inserimento urbanistico	-
29962b0e-a6cf-4648-833c-6c00d0da6388	AP02_Tav05c_Analisivincolistica_PPRAI_signed	Valutazioni ed Autorizzazioni Ambientali	-
45dca4fa-68e6-4891-a288-af200a97ae7a	AP02_Tav10a_LayoutImpiantoAGV_Areedicantiere_signed	Dettaglio area logistica di cantiere	1:100
a7b712b2-221b-483a-be78-8a16f7d0d43f	AP02_R10_RelazioneElettromagnetismo_Rev00_signed	Valutazioni ed autorizzazioni ambientali	1: 10000
8762ec15-5080-4b28-ad22-	AP02_RS06_All6_Carta_copertura_signed	Carta della copertura del	1: 2000

Identificatore	Nome File	Titolo	Scala
b7ee041dd724		suolo	
b5843010-abe9-4be5-b8a3-13d560acb9a0	AP02_Tav03a_Inquadramentoterritoriale_PlanimetriacatastaleImpiantoAGV_signed	Valutazioni ed autorizzazioni ambientali	1: 5000
8b649a39-2128-4938-9101-d7d2d5054ece	AP02_Tav05a_Analisivincolistica-PPRAA_signed	Valutazioni ed autorizzazioni ambientali	1: 10000
7624f22b-ea46-4d0b-b354-f16c1363bc46	AP02_RS06_All2_Carta_potenziale_signed	Carta del potenziale - ALP-001	1: 10000
e9d415c5-4037-4228-86ee-fdc12a164922	AP02_Tav12a_PlanimetriacollegamentiBT_signed	Valutazioni ed Autorizzazioni Ambientali	1: 2500
87109c4a-cd6c-4e7d-a0a8-187b06626a7c	AP02_Tav10c_LayoutImpiantoAGV_Areeagricole_signed	Valutazioni ed Autorizzazioni Ambientali	1: 5000
b6f5e659-a0ae-4939-ab22-ec68ccc06e15	AP02_Tav23b_Fotosimulazioniintervento_signed	Planimetria Punto Bersaglio01	1:500
c759403f-3049-405a-a2dc-310e8f80fdae	AP02_R08_Pianodidismissioneeripristinoambientale_Rev00_signed	Piano di Dismissione e Ripristino Ambientale	-
4dee97fa-1b5f-4167-9d68-d05944d417f1	AP02_R01_RelazioneTecnico-Illustrativa_Rev00_signed	Valutazioni ed autorizzazioni ambientali	-
5d594e5a-2d51-428d-aeb6-77f3790b62d4	AP02_R19_Analisieffetticumulativi_Rev00_signed	Valutazioni e autorizzazioni ambientali	-
d8c4d815-29e8-4e62-9795-1a05daa94778	AP02_Tav06c_Analisivincolistica-PAI-RG_signed	Analisi vincolistica - PAI Rischio geomorfologico	1: 20000
283008cc-2f2e-48e2-8e6b-a0500ee43564	AP02_S06_Pianoparticellareterreniimpianto_Rev00_signed	Piano particellare terreni impianto AGV	-
4cbe0ec0-89a3-46f8-86f8-ea72521b4ccb	AP02_Tav01b_Inquadramentoterritoriale_OrtofotoImpiantoAGV-connessione_signed	Ortofoto Lotto impianto AGV- Linea di connessione	1: 10000
8b61932d-1eb6-43ed-b9ec-6c0485b71366	AP02_RS04_Relazionegeotecnica_Rev00	Valutazioni e autorizzazioni ambientali	1: 25000

Identificatore	Nome File	Titolo	Scala
ca04df0e-d00d-4121-8a00-d88572d6b01b	AP02_RS06_All3_Carta_rischio_signed	Carta del Rischio - ALP-001	1:200
334bae8d-c013-4b8e-bb8d-c33c669e59cf	AP02_RS03_Relazionegeologica_Rev00	Relazione geologica per impianto agrivoltaico Mandas-Alpan	-
b1cd70dc-032b-44c9-97ab-46c4206c82b8	AP02_S05_Quadroeconomico_Rev00_signed	Quadro Economico Impianto Agrivoltaico	-
ea1a2cca-d6ac-4716-b071-5e26f124a1e7	AP02_Tav23a_Fotosimulazioniintervento_signed	Valutazioni ed autorizzazioni ambientali	-
72fc92e1-f208-4bba-9b0f-adb5fe5d5761	AP02_R14_Disponibilitadelsuolo_Rev00_signed	Valutazioni ed autorizzazioni ambientali	-
598f0038-eb79-49a2-94b6-96382b82cfa9	AP02_Tav07b_Analisivincolistica-AreePercorsedaIncendio_signed	Cartografia Aree Percosse da Incendi	1:10000
2c48ce61-8279-4f89-9254-bcf2be351ea1	AP02_Tav04_Inquadramentoterritoriale_PdFcomuneMandas_signed	Planimetria Piano di Fabbricazione Mandas	1:20000
76d02ad8-2c2f-4fa5-a432-8bf9ea161897	AP02_Tav07c_Analisivincolistica-Vincoloidrogeologico_signed	Valutazioni ed autorizzazioni ambientali	1:20000
0c9ecfad-e124-49c3-b110-c8964508027f	AP02_R17_ReportFotografico_Rev00_signed	Valutazioni ed Autorizzazioni Ambientali	-
8314b303-8d3c-47a1-ae66-3fbc0c0bce48	AP02_Tav14_PC_PannelliFV_signed	Dettaglio Tracker e Prospetto	1:50
081e0cdd-c215-41dc-a294-50dcc721be41	AP02_Tav17_PC-Stradellierecinzione_signed	Sezione tipo stradello perimetrale	1:25
faaf7c9b-3335-49a1-b404-bb5cdc9eedb3	AP02_Tav06e_Analisivincolistica-PAI-DP_signed	Analisi Vincolistica PAI Danno Potenziale	-
2bf0712d-8793-4953-badb-25684fa3f879	AP02_Tav12b_PlanimetriacollegamentiMT_signed	Planimetria percorsi cavidotti MT	1:2500

Identificatore	Nome File	Titolo	Scala
b8d48a3d-748c-45c4-897d-70edc1ab4eac	AP02_Tav06f_Analisivincolistica-PAI-IAPI_signed	PAI Inviluppo Aree Pericolosità Idraulica	1: 10000
e8781e44-9078-4af6-9a96-9743ffc25410	AP02_R09_Pianodiutilizzodelleterredascavo_Rev00_signed	Progetto Imparando Alpan	1: 10000